

飞利浦 带高清电视调谐器的液 晶显示器

20 英寸宽 T 系列 1600x900 HD+

200T1SB



时尚的外观包装,带 HDMI 的高清电视显示器

借助高清电视调谐器,尽情体验这款时尚、优异的光面显示屏!将 HDMI和 AV输入与震撼的音效相结合, 200T1将带给您全新境界的娱乐体验!

卓越的画质

- HD Ready 可显示高品质的高清信号
- HD+ 液晶显示屏, 1600 x 900 分辨率
- SmartContrast 50000:1 可反映极其丰富的暗部细节
- SmartImage: 带来更优质的用户友好型显示体验
- 5 毫秒的响应时间,快速动作也显得清晰自然

卓越的便利性

- 内置电视调谐器, 用于在 PC 显示器上观看电视节目
- 操控电视功能的遥控器

体验真正的多媒体

- 预置 HDMI 可带来至佳的多媒体体验
- SmartSound 可自动选择相应模式来呈现最佳音响效果
- 可增强音响享受的超宽环绕声



产品亮点

HD Ready



享受高清画面所展现的卓越画质,并随时可以欣赏来自 HDTV 机顶盒或蓝光光盘等 HD 信号源的精彩节目。 HD Ready 是受保护的商标,其所带来的画质远远超过了逐行扫描。它符合 EICTA 的限制标准,所提供的 HD 屏幕展现了高清晰度信号在解析度和画质方面的优势。它还可以连接模拟YPbPr 以及 DVI 或 HDMI 无压缩数字连接,支持 HDCP。它可以显示 50 和 60Hz 的720p 和 1080i 信号。

预置 HDMI



预置 HDMI 设备具有接收高清多媒体接口 (HDMI) 输入所需的所有硬件,它完全是通过一根电缆从电脑或任意数量的 AV 源(包括机顶盒、 DVD 播放机、 A/V 接收器和摄像机)传输高质量数字视频和音频信号。

SmartContrast 对比度 50000:1



您是否希望液晶显示屏可以呈现最高的对比度和最明艳的图像? 飞利浦高级视频处理结合独特的超级调光和背景光增强技术,从而产生明艳的图像。 SmartContrast 将通过卓越的黑水平增加对比度并提高暗色和

彩色效果的精度。它通过高对比度和鲜艳 的色彩为您展现亮丽、逼真的画面

超宽环绕声



超宽环绕声是飞利浦的音响技术,可显著放大声场,使您沉浸在音响世界。超宽环绕声采用先进的电子相移技术,混合来自左右两侧的声音,从而扩展两个扬声器之间的虚拟距离。这种更宽的传播空间大党强了立体声效果,并产生更自然的声音维度。超宽环绕声使您无需使用附加扬声器即可体验更深沉、更宽广的全方位环绕声。

5毫秒响应时间

响应时间用于衡量信号的反应速度,单位为毫秒。响应时间越短越好,因为这可以消除画面中明显的 artifact,当您观看快速移动的画面或物体时, artifact 会破坏观看体验。在此情况下,此 LCD 面板提供 5 毫秒的响应时间,快速移动的画面也可以清晰地呈现在液晶电视上。















图片/显示

- 宽高比: 宽银幕, 16:9
- 亮度: 250 堪 / 平方米
- SmartContrast: 50000:1
- 对比度 (标准): 1000:1
- 屏幕对角线尺寸: 20 英寸 / 50.8 厘米
- 面板分辨率: 1600 x 900
- 画面效果增强:逐行扫描, TrueVision
- 响应时间 (标准):5 毫秒
- 屏幕增强: 抗反射镀层屏幕 • 视角: 170° (水平) /160° (垂直)

支持的显示分辨率

• 电脑格式

分辨率 刷新率 1600×900 60 赫兹

• 视频格式

分辨率 刷新率 480i 60 赫兹 480_D 60 赫兹 576i 50 赫兹 576p 50 赫兹 720p 50、60赫兹 50、60 赫兹 1080i 1080p 50、60赫兹

音响

- 输出功率 (RMS): 2 x 3 瓦
- 音效增强: 超宽环绕声, 灵智声音
- 声音系统: 单声道, 立体声

- 便于安装: 自动调谐系统 (ATS), 即插即用
- 易于使用: 屏幕显示, 节目表, 侧控
- 遥控器: 200T1 遥控器
- 屏幕显示语言: 英语, 简体中文
- 其它便利性: VESA 安装 (100×100 毫米)
- 屏幕格式调整: 宽银幕, 普通, 缩放 1, 缩放 2

- 灵智模式: 电影, 标准, 个人, 鲜艳, 环保
- SmartSound: 音乐, 人声, 个人

调谐器/接收/发送

- 天线输入: 75 欧姆同轴 (IEC75)
- 电视制式: PAL I, PAL B/G, PAL D/K
- 视频播放: NTSC, PAL
- 调谐器显示: PLL

连接

- •信号输入: VGA (模拟), HDMI, 电脑音频输入
- Ext 1: CVBS 输入, 音频 L/R 输入
- Ext 2: YPbPr 输入,音频 L/R 输入 Ext 3: CVBS 输出,音频 L/R 输出
- 其它接口: S-video 输入, CVBS 输入, 音频 L/R 输入,耳机输出

- 开机模式: 29 瓦 (演示器模式下的标准功耗)
- ・ 关机模式: 0.5 瓦 ・ 环境温度: 0 ℃ 至 40 ℃
- 主电源: 100-240 伏, 50/60 赫兹

尺寸

- ・帯支座的产品 (毫米):361 x 490 x 176 毫米・不帯支座的产品 (毫米):327 x 490 x 65 毫米
- 包装 (宽 x 高 x 厚) (毫米): 420 x 565 x 160 毫米

重量

- 带支座的产品 (千克): 4.9 千克
- 不带支座的产品 (千克): 4.7 千克
- 带包装的产品 (千克): 6.6 千克

• 随附的附件: 桌架, 电源线, 快速入门指南, 用 户手册,遥控器,遥控器电池







发行日期 2010-01-25

@ 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

保留所有权利。

版本: 2.0.2

规格如有更改,恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者 的财产。

12 NC: 8670 000 55005 EAN: 87 12581 49398 1

www.philips.com